

Forest ecosystems, living forests

Comment usages, gestions et pratiques sociales interagissent avec la faune sauvage en forêt?

How do usages, management options and social practices interact with



26-27 mars 2019,

Château de Chambord (France)

PROGRAMME https://living-forests.sciencesconf.org/



























Mardi 26 mars

9:00 Inscriptions et accueil/Registration and welcome

9:10 Introduction

Etienne Guillaumat, Chambord, Benoist Pierre, Intelligence des Patrimoines et Christophe Baltzinger, Irstea

09:30-12:10 Facteurs environnementaux et humains à l'origine des populations animales actuelles /Environmental and human factors that shaped current animal populations

Modératrices : Sylvie Servain et Amélie Robert

 Les réaménagements du domaine forestier de Chambord sous la présidence de Georges Pompidou/New developments of the forest estate of Chambord under the presidency of Georges Pompidou

Agnès Tachin, Université de Cergy-Pontoise

- La chasse en Wallonie : poison ou remède ? Hunting in Wallonia: poison or remedy ?
 Alix Hubert, Université de Liège
- > Le sanglier chasses, politiques publiques et conséquences sur le rapport du chasseur au gibier/Wild boar: hunting modes, public policies and consequences on the relationships of hunter for game

Alain Gigounoux, École des hautes études en sciences sociales

10:30-10:50 Pause/*Break*

- The hedgehog, the forest animal that might not really live there (anymore) /Le hérisson, animal de la forêt qui n'y habite peut-être plus
 Nicolas Messieux, Chercheur indépendant
- Urban Sprawl pressure on the wildlife in Greater Beirut Area/La pression de l'étalement urbain sur la faune et la flore de la région du Grand Beyrouth, Liban Christy Chaoul et al., Centre de Recherche en Environnement, Espace Méditerranée Orientale
- Les grands carnivores en France : Eléments des écosystèmes forestiers, enjeux de société /Large carnivores in France: elements of forest ecosystems, social issues
 Farid Benhammou, Lycée C. Guérin, Poitiers
- Le statut juridique des parcs animaliers de la Pendjari et du W au regard de leur protection pénale/The legal status of the wildlife parks of Pendjari and W with regard to their penal protection Ignace Adigbli, Université d'Abomey Calavi

12:10-13:30 Déjeuner/*Lunch*

13h30-16:00 Usages et pratiques sociales autour de la faune sauvage et des milieux forestiers/*Usages* and social practices around wildlife and forest habitats

Modérateurs : Lolita Voisin et Jean-Louis Yengué

- Mise en discussion de la notion de services écosystémiques culturels appliquée à la forêt de Fontainebleau/Discussion of the concept of cultural ecosystem services applied to the Fontainebleau forest
 - Clémence Dedinger, École des hautes études en sciences sociales
- Entre perpétuations et mutations : ethnographie des usages forestiers chez les peuples fenniques/In between perpetuations and mutations: ethnography of forest uses by the finnic peoples
 - Anatole Danto, CEB Chizé et Kristina Likhacheva, Centre de recherches Europe-Eurasie

PROGRAMME

Exploitation des ressources naturelles de la réserve de faune de Lomako-Yokokala dans la province de l'Equateur en RD Congo: activités, impacts et perception des acteurs sur leur durabilité/Exploitation of the natural resources of Lomako-Yokokala Wildlife Reserve in the Equateur Province, DR Congo: activities, impacts and perception of stakeholders on their sustainability

Gérard Sankiana Malankanga, Université de Kinshasa

14:30-15:00 Pause/*Break*

- Beaver and poplar: when a protected species threatens « forest » Disservices highlighted by poplar owners/Le castor et le peuplier: quand une espèce protégée menace la "forêt" ... Disservices mis en lumière par les populiculteurs Amélie Robert, UMR Citeres
- > Habiter les versants de Faux-la-Montagne, les écosystèmes forestiers et humains sur le plateau de Gentioux/Living on the slopes of Faux-la-Montagne, forest and human ecosystems on the Gentioux plateau

Ninon Bonzom, INSA Centre-Val de Loire

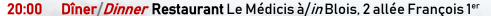
 L'animal, facteur de paysage: agro-sylvo-pastoralisme dans le Morvan et à Sumatra/The animal as a landscape factor: agro-silvo-pastoralism in the Morvan and Sumatra
 Jean-Baptiste Bing, Maison du Patrimoine Oral de Bourgogne

16:00-16:30 Discussion

16:30-19:00 Animations proposées/*Proposed animations*

- > visite libre du Château/free visit of the Castle jusqu'à/until17 :00
- > 17:30 visite du dispositif expérimental sols-ongulés/visit of the experiment soil-ungulates
- > randonnée « Grande Promenade » / walking the « Grande Promenade Great Walk »

19:00–20:00 Temps libre/Free time & navette/shuttle Chambord- Blois











PROGRAMME

Mercredi 27 mars

9:00 Accueil/Welcome

9h15 Biodiversity collapse and the future of the Eastern Deciduous Forest Biome of North America / Effondrement de la biodiversité et avenir des forêts feuillues d'Amérique du Nord Walt Carson, University of Pittsburgh

9:50-14:30 Conséquences des modes de gestion des habitats forestiers sur la faune sauvage/Consequences of forest habitat management options on the wildlife

Modérateurs : Séraphine Grellier et Walt Carson

- Gestion du risque par les ongulés sauvages face à différents prédateurs / Risk management by wild ungulates against different predators
 Nadège Bonnot, Irstea
- Gouvernance des forêts et impact de la création des parcs nationaux sur la faune sauvage au Gabon.
 Cas du parc National de la Lopé/Forest governance and impact of the creation of National Parks on
 wildlife in Gabon. Case of the Lopé National Park
 Saturnin Ndong Ndong et Aubin Gildas Kombila Mouloungui, Université de Pau et des Pays de
 l'Adour

10:30-11:00 Pause/*Break*

- > The making of an ecological trap: Are elephants attracted by recently deforested areas? La mise en place d'un piège écologique: les éléphants sont-ils attirés par les zones récemment déboisées? Hugo Valls et al., Cirad
- > The relations between insectivorous bats (Chiroptera) and managed forest stands determined by a national-scale analysis: what are the management and conservation implications? Les relations entre les chauves-souris insectivores (Chiroptera) et les peuplements forestiers aménagés déterminées par une analyse à l'échelle nationale: quelles sont les implications pour la gestion et la conservation?
 - Joseph Langridge et al., Muséum National d'Histoire Naturelle
- Provenience and species specific differences in sapling resilience to frost and ungulate browsing enhance regeneration problems in mountain forests/Les différences de provenance et d'espèces dans la résilience des jeunes arbres au givre et au broutement des ongulés accentuent les problèmes de régénération dans les forêts de montagne

Andrea D. Kupferschmid, Swiss Federal Institute for Forest, Snow and Landscape Research WSL

12:00-13:30 Déjeuner/*Lunch*

Modérateur : Farid Benhammou

- Réflexions d'une paysagiste sur la progression des boisements spontanés dans les Alpes et les Pyrénées/Landscaper's thoughts on the progression of spontaneous afforestation in the Alps and Pyrenees
 - Hélène Copin, PNR des Pyrénées Ariégeoises
- > L'ours brun, bouc émissaire des usagers de la montagne / The brown bear, scapegoat for mountain users
 - Françoise Saliou, Chercheuse indépendante
- > Les Vosges et sa faune sauvage. Une histoire complexe / Vosges and its wildlife: a complex story
 Annik Schnitzler et al., Université de Lorraine

14:30-14:50 Pause *Break*

PROGRAMME

14:50-16:30 Forêt et faune sauvage au sein du Domaine national de Chambord./*Forest and wildlife in the national Estate of Chambord*

Modérateur : Christophe Baltzinger

- Landscape dynamics in a hunting estate: is the wildlife incompatible with forest? Example in the national Estate of Chambord (France). Dynamique du paysage dans un domaine de chasse: la faune est-elle incompatible avec la forêt? Exemple dans le Domaine National de Chambord (France) Amélie Robert, UMR Citeres et Sylvie Servain, INSA Centre-Val de Loire
- Les animaux du château. Le tourisme de nature à Chambord/The animals of the castle. Nature tourism in Chambord
 Jean-Louis Yengué, Université de Poitiers
- > Two years effects of wild ungulates on soil fauna and water infiltration in pine and oak temperate forests (national Estate of Chambord, France)/ Deux ans d'effets des ongulés sauvages sur la faune du sol et l'infiltration de l'eau dans les forêts tempérées de pins et de chênes (Domaine National de Chambord, France)
 - Séraphine Grellier et al., Université de Tours
- Reportage radio à Chambord / Radio broadcast in Chambord Lolita Voisin, INSA Centre-Val de Loire
- Impact de la chasse sur les déplacements et la dispersion des graines par le cerf élaphe (Cervus elaphus): application au Domaine National de Chambord/Impact of hunting on movement and seed dispersal by red deer (Cervus elaphus): application in the national Estate of Chambord Sonia Saïd et al., ONCFS
- > Direct and indirect effects of ungulates on forest birds' nesting failure? An experimental test with artificial nests/Effets directs et indirects des ongulés sur l'échec de la nidification des oiseaux forestiers?

Amanda Cocquelet et al., Irstea

16:30 Conclusion



Crédit photographique : Francis Forget (Chambord)